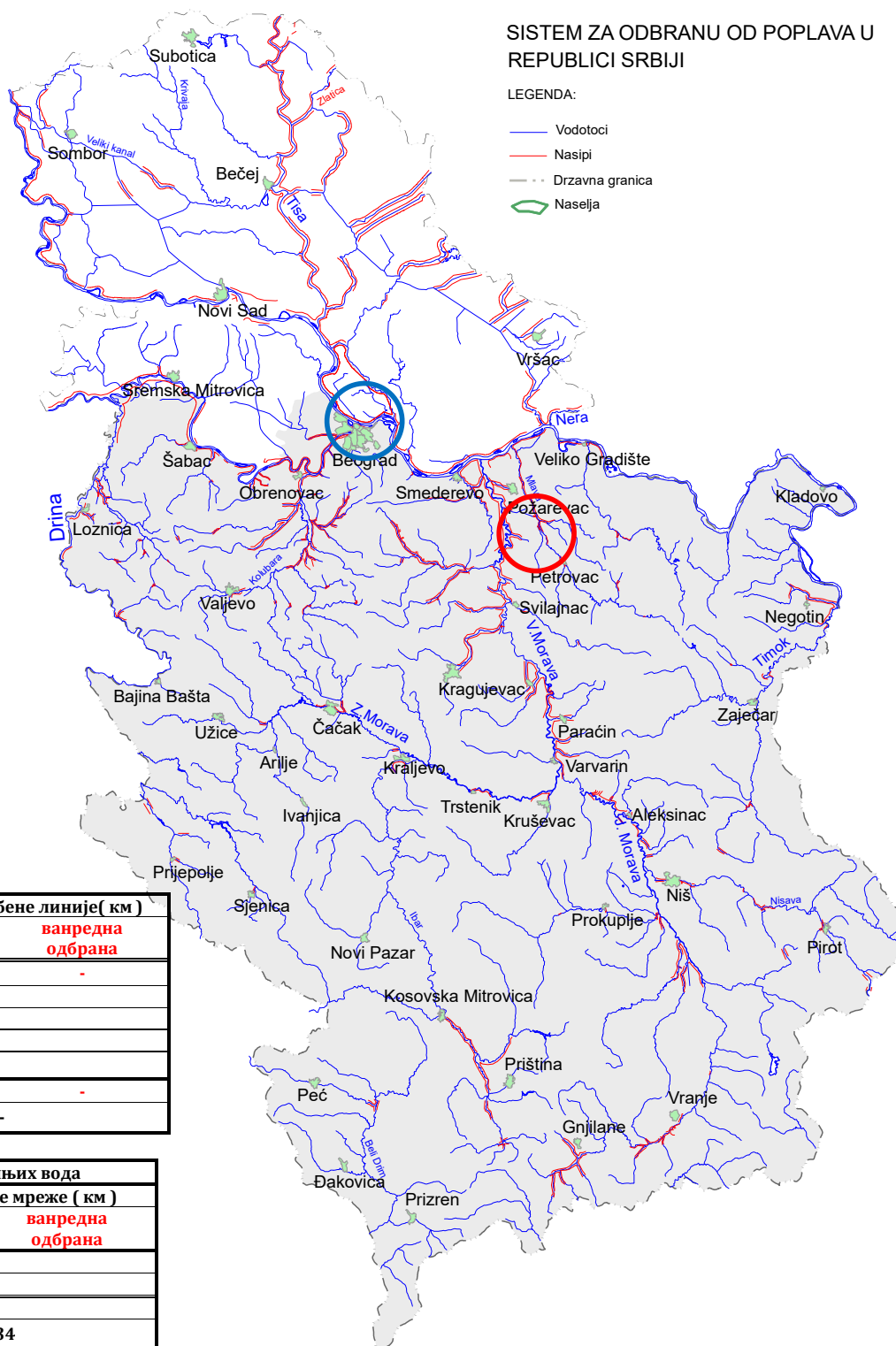


БИЛТЕН бр. 130
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
24.05.2019.године



ВОДНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина одбрамбене линије(км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Дунав		-
Сава		
Морава		
Ибар и Лепенац		
БелиДрим		
Свега:		-
УКУПНО:		-

Одбрана од поплава од унутрашњих вода		
МЕДИОРАЦИНО ПОДРУЧЈЕ	Дужина каналске мреже (км)	
	редовна одбрана	ванредна одбрана
Београд Сава 1	154,41	
Београд Дунав 1	688,93	
Свега:	843,34	
УКУПНО:	843,34	

I ВОДОТОКОВИ НА КОЈИМА СЕ СПРОВОДИ ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА**СПОЉНЕ ВОДЕ**

Водоток	Водна јединица	Сектор/Деоница	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
ВП: Дунав					
Дунав	„Млава и Пек-Петровац“	Д.23. – Д.23.2.	Везичево, Товдин, Шетоње, Бусур, Табановац, Крвије	ванредна одбрана	-
				Укупно ВП Дунав	-
				Укупно:	-

УНУТРАШЊЕ ВОДЕ

Водоток	Водна јединица	ХМС	Угрожена насеља	Стање	Дужина (км)
МП: БЕОГРАД САВА 1					
Београд Сава 1	„Београд“	С.1.2.	Јаково, Сурчин, Бољевци, Нови Београд	редовна одбрана	141,00
Београд Сава 1	„Београд“	БГ С.1 4.	Прогар	редовна одбрана	13,41
				Укупно МП БГС 1	154,41
МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1					
Београд Дунав 1	„Панчевачки Рит“	БГ Д.1 1.	Ковилово, Бесни Фок, Лепушница, Комарева Хумка, Борча, Овча, Крњача	редовна одбрана	688,93
				Укупно МП БГД 1	688,93
				Укупно:	843,34

НАРЕДБЕ:**Водно подручје Дунав и Сава:**

- Нема нових наредби.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Нема нових наредби.

ОБАВЕШТЕЊА, ИЗВЕШТАЈИ И НАЛОЗИ (НАРЕДБЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ХИТНИХ ИНТЕРВЕНЦИЈА):**Водно подручје Дунав и Сава:**

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 24.05.2019.

Бр.	Станица	Река	ВОДОСТАЈ			ПРОТИЦАЈ
			7ч	промена за 24ч	19ч	7ч
1	Барварин	ВЕЛ.МОРАВА	-89	-12	-77	131
2	Ђуприја	ВЕЛ.МОРАВА	-8	-10	-6	-
3	Багрдан	ВЕЛ.МОРАВА	-	-	-	-
4	Љубичево	ВЕЛ.МОРАВА	-219	-13	-212	292
5	Смед. Паланка	Јасеница	78	-2	-	1.79

6	Смед. Паланка	Кубршница	92	-3	-	-
7	Мајур	Лугомир	47	-1	-	1.75
8	Врањ. Прибој	ЈУЖ.МОРАВА	-160	-1	-	5.55
9	Грделица	ЈУЖ.МОРАВА	53	-1	-	21.7
10	Корвинград	ЈУЖ.МОРАВА	-158	3	-	43
11	Алексинац	ЈУЖ.МОРАВА	-86	-8	-	51.4
12	Мојсиње	ЈУЖ.МОРАВА	96	-7	-	84
13	Власотинце	Власина	34	-1	-	6.46
14	Лесковац	Ветерница	39	-1	-	2.63
15	Печењевац	Јабланица	36	-1	-	1.48
16	Пепељевац	Топлица	29	-1	-	3.88
17	Дољевац	Топлица	2	-1	-	7.12
18	Пирот	Нишава	-63	-2	-	9.31
19	Ниш	Нишава	76	-3	-	17.7
20	Крат. стена	ЗАП.МОРАВА	288	-7	-	43.3
21	Милочај	ЗАП.МОРАВА	101	-7	-	26.6
22	Јасика	ЗАП.МОРАВА	-54	-4	-	100
23	Рашка	Ибар	194	-1	-	31.4
24	Лоп. лакат	Ибар	39	-	-	51.1
25	Смедерево	ДУНАВ	573	-6	-	7800
1	Јамена	САВА	842	-22	852	2599
2	Ср.Митровица	САВА	528	-10	535	3136
3	Шабач	САВА	383	-9	-	-
4	Београд	САВА	421	-7	424	-
5	Радаљ	ДРИНА	189	-22	194	463
6	Пријепоље	ЛИМ	92	-2	-	82.2
7	Лешница	Јадар	45	-6	-	6.73
8	Ваљево	КОЛУБАРА	50	-2	-	6.24
9	Словац	КОЛУБАРА	-	-	-	-
10	Бели Брод	КОЛУБАРА	61	-6	-	21.1
11	Дражевац	КОЛУБАРА	234	-18	-	-
12	Боговађа	Љиг	154	-10	-	4.32
13	Коцељева	Тамнава	-	-	-	-
14	Ћеманов мост	Тамнава	72	-4	-	1.2
15	Бездан	ДУНАВ	267	54	232	2792
16	Богојево	ДУНАВ	275	16	260	3068
17	Бачка Пал.	ДУНАВ	280	-2	278	-
18	Нови Сад	ДУНАВ	317	-5	318	-
19	Земун	ДУНАВ	457	-7	461	-
20	Панчево	ДУНАВ	464	-7	467	-
21	Смедерево	ДУНАВ	573	-6	-	7800
22	В.Градиште	ДУНАВ	775	-5	-	-
23	Прахово	Дунав	494	4	-	-
24	Сента	ТИСА	376	-1	377	1342
25	Тител	ТИСА	410	-8	414	-
26	Багрдан	В.МОРАВА	-	-	-	-
27	Љубичевски м.	В.МОРАВА	-219	-13	-212	292
28	Велико Село	Млава	89	-11	-	10
29	Књажевац	Б.Тимок	42	-4	-	5.17
30	Зајечар	Б.Тимок	-34	-3	-	12.8
31	Чокоњар	Тимок	-	-	-	-

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Дунаву је у благом опадању.
- Водостај на Сави је у благом опадању.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

Водно подручје Дунав и Сава:

Сектор Д.23.:

Деоница Д.23.2.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „ВОДОПРИВРЕДА Д.О.О.“, Пожаревац спроводе *двадесетчетворочасовно дежурство*, на водној јединици „Млава и Пек-Петровац“, сектор Д.23., деоница Д.23.2. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Изграђени загат на брани Бусур спречава преливање воде и нарушавање градилишног дела, усмеривши воду ка цевоводу. Настављају се радови на изради армирано бетонског зида у двостраној оплати (бетонског чепа) у зони испуста и постојећег прелива, израда низводне ножице и докопавање низводне косине до пројектованих кота, израда узводне косине, допремање потребног камена из каменолома на депонију.

-ХМС БГ Д1 1.:

Према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава вода организован рад особља у времену од 6-18h и на црпним станицама од 0-24h. Оперативна служба (хидрографевински радници и неопходна механизација), ангажована је на обезбеђењу несметаног течења воде у каналској мрежи, чишћењу пропуста и уклањању преграда из каналске мреже. Извршено је чишћење пропуста у и санирање уставе сливу ЦС „Борча“ на каналу Визел. У погону ЦС „Рева“, ЦС „Јабука“, ЦС „Бељарица“, ЦС „Борча Нова“. На црпним станицама у погону ангажовани су радници и неопходна механизација на чишћењу решетки и уливних базена од траве, дрезге и пливајућих острва акватичног биља.

- ХМС БГ С1 2.:

Организовано је дежурство на црпним станицама на подручју у времену од 00-24 часа. Повишен ниво подземних вода и падавине довеле су до повећаног водостаја у каналу 2-3, који је могуће снизити искључиво вишедневним непрекидним радом црпне станице Петрац Нова. Такође, овакав рад црпне станице „Петрац Нова“ условљава, услед појачаног дотицаја воде, и непрекидан рад црпне станице „Петрац“. На каналу 2-3 је велика количина пливајуће биљне масе која се накупила непосредно испред црпилишта и која се мора уклонити ангажовањем механизације, која ће у току дана бити упућена на објекат. Повећаним ангажовањем радника на чишћењу решетки одржава се континуирани рад црпне станице „Петрац Нова“. Црпне станице „Петрац“, „Петрац Нова“ и Стари Фенек“ интензивним радом одржавају ниво воде у доводним каналима у пројектованом режиму.

- ХМС БГ С1 4.:

Повишен водостај реке Саве и повишен водостај канала Прогарска Јарчина, претходних дана, условили су пуштање у погон пумпног агрегата на црпној станици Прогар 2. Међутим, изузетно велика количина траве и дрезге у профилу канала онемогућава правилан рад агрегата, па се агрегат често искључује како би се очистиле решетке. У каналу Прогарска Јарчина водостај расте, а повећава се и количина биљне масе која долази на решетке црпне станице, што јако отежава рад црпне станице, због чега је ангажована додатна радна снага на интензивном чишћењу решетки, како би се обезбедио рад агрегата. У току јучерашњег дана поново је дошло до пуцања клизача и носача на механичкој чистилицы решетки због превеликог оптерећења, и истог дана је извршена санација чистача и настављен је даљи рад.

Оперативна служба Галовица, уз присуство представника ЈВП „Србијаводе“ и војске Србије, извршила је оспособљавање једног поља уставе уставе на каналу Галовица км 20+181 у Добановачком забрану и делимично подизање, пошто је наведена устава утицала на повишен водостај како у каналу Галовица – узводно од уставе, тако и у сливу канала Кувалов.

У току јучерашњег дана оперативна служба Галовица ДОО, обишла је уставу у Добановачком забрану, и извршила контролу уставе и водостаја узводно и низводно од уставе. Констатован је благи пад водостаја узводно.

Истог дана, када је подигнута устава, оперативна служба је интензивно пратила стање каналске мреже у сливу Галовица у току дана и у току ноћи, са посебним акцентом на праћење водостаја у каналу Галовица, где је примећен благи пораст водостаја низводно од уставе. Тренд благог пораста водостаја настављен је и у току јучерашњег дана, па је за одржавање нивоа воде у главном каналу Галовица потребно пуштање у погон и црпне станице Галовица.

Црпна станица Галовица је пуштена у погон у току јучерашњег дана. Због велике количине траве и отпада у каналу не постоје услови за континуални рад агрегата, због чега је неопходно непрекидно чишћење решетки, са додатним ангажовањем радне снаге.

Заменик руководиоца одбране од поплава за спољне воде и
загушење ледом
за подручје у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“

Звонимир Коцић, дипл. грађ. инж.

Доставити:

- 1. Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичка дирекција за воде – Главни координатор одбране од поплава, Београд*
- 2. Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Републички центар за обавештавање, Београд, факс 011/361-74-92*
- 3. РХМЗ Србије, факс 011/254-27-46*
- 4. ЈВП «Србијаводе» - Главни руководиоца одбране од поплава - Директор*
- 5. ВПЦ «Сава-Дунав» - руководиоца центра, руководиоцу одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311-29-27*
- 6. ВПЦ «Морава» - руководиоца центра, руководиоцу одбране на водном подручју «Морава», факс 018/4513-820*

7. *ЈВП «Србијаводе» - РЈ Јужна Морава, факс 018/4513-820*
8. *ЈВП «Србијаводе» - РЈ Западна Морава, факс 032/357-637*
9. *ЈВП «Србијаводе» - РЈ Велика Морава, факс 035/8471-355*
10. *ЈВП «Србијаводе» - РЈ Смедерево, факс 026/4627-116*
11. *ЈВП «Србијаводе» - РЈ Неготин, факс 019/546-392*